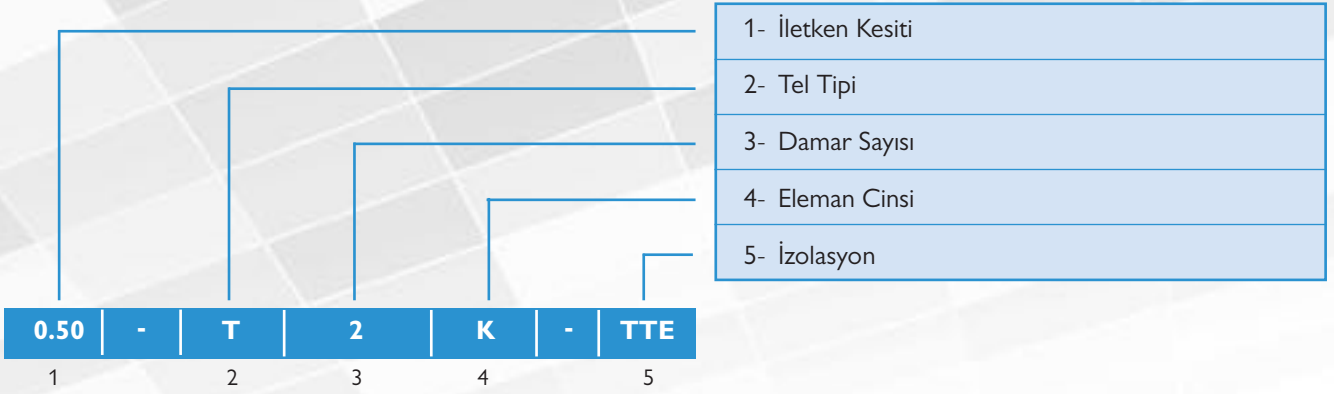


ELİMKO TERMOKUPL ELEMAN KABLOLARI KODLAMA



1- İletken Kesiti	0.10, 0.20, 0.22, 0.28, 0.35, 0.50 (mm ² / mm)	Kabloların her bir damarı standart kesitlerden biri olabilir.
2- Tel Tipi	(T) Tekli (Ç) Çoklu	Tellerin her biri tekli-solid (katı) veya çoklu (fleksibl) olabilir.
3- Damar Sayısı	2 iki damarlı 4 dört damarlı 6 altı damarlı • •	Tek veya çift elemanlı termokuplarla kullanılabilen çok damarlı kabloların damar sayısı belirtilir.
4- Eleman Cinsi	U Cu-Const L Fe-Const } DIN 43710 T Cu-Const J Fe-Const K NiCr-Ni } IEC 60584-1	Eleman kabloları kullanılacakları termokupl ile aynı cinsten olmalıdır. * Renk tablosuna bakınız.
5- İzolasyon	CCE Cam Elyaf + Cam Elyaf + Eleman TTE Teflon + Teflon + Eleman CCBE Cam Elyaf + Cam Elyaf + Blendaj + Eleman TBTE Teflon + Blendaj + Teflon + Eleman CCBEP Cam Elyaf + Cam Elyaf + Blendaj + Eleman + PVC • • •	IEC 60584-1 normlarında imal edilen kablolarda izolasyonlar yandaki kodlara uygulanır.

Not: Farklı özelliklerdeki kablolar için Elimko ile iletişime geçiniz.

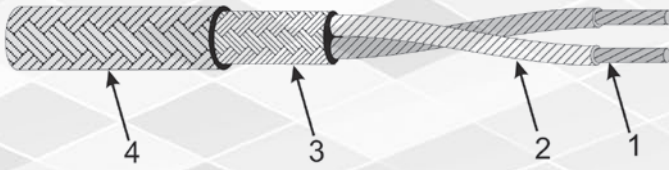
ELİMKO ELEMAN KABLOSU ÖRNEKLERİ



E-1.5T2JTTE

- 1- İç damar sayısı ve kesiti 2x1.5 mm tekli (1.5T2)
- 2- Teflon izolasyon (T)
- 3- Teflon izolasyon, ø 1.50x2.40 mm (T)

* Fe-Const Tip J Siyah (+), Beyaz (-) (J)
* IEC 60584 Norm'una uygun
* -90/+250°C sıcaklıkları arasında uygun



E-0.35Ç2KCCBE

- 1- İç damar sayısı ve kesiti 2x0.35 mm² çoklu (0.35Ç2)
- 2- Cam Elyaf izolasyon (C)
- 3- Cam Elyaf izolasyon (C)
- 4- Galvaniz çelik örgü, ø 3.20 mm (B)

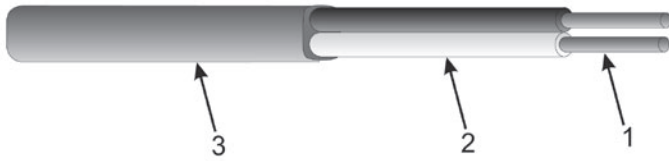
* NiCr-Ni Tip K Yeşil (+), Beyaz (-) (K)
* IEC 60584-1 Norm'una uygun
* -50/+575°C sıcaklıkları arasında uygun



E-0.5T2LCCE

- 1- İç damar sayısı ve kesiti 2x0.5 mm tekli (0.5T2)
- 2- Cam Elyaf izolasyon (C)
- 3- Cam Elyaf izolasyon, ø 1.40x2.20 mm (C)

* Fe-Cons Tip L Kırmızı (+), Mavi (-) (L)
* DIN Norm'una uygun
* -50/+350°C sıcaklıkları arasında uygun



E-0.22T2KTTE

- 1- İç damar sayısı ve kesiti 2x0.22 mm tekli (0.22T2)
- 2- Teflon izolasyon (T)
- 3- Teflon izolasyon, ø 1.50x2.40 mm (T)

* NiCr-Ni Tip K Yeşil (+), Beyaz (-) (K)
* IEC 60584-1 Norm'una uygun
* -90/+250°C sıcaklıkları arasında uygun

EİMİKO STANDART TİP ELEMAN KABLÖLARI

1- E-0.10Ç2KCCE	2x0.10 mm ² / Çoklu / NiCr-Ni (K) / Cam Elyaf + Cam Elyaf + Eleman
2- E-0.10Ç2KTTE	2x0.10 mm ² / Çoklu / NiCr-Ni (K) / Teflon + Teflon + Eleman
3- E-0.10Ç4KTTE	4x0.10 mm ² / Çoklu / NiCr-Ni (K) / Teflon + Teflon + Eleman
4- E-0.20T2KTTE	2x0.20 mm / Tekli / NiCr-Ni (K) / Teflon + Teflon + Eleman
5- E-0.20T2JTTE	2x0.20 mm / Tekli / Fe-Const (J) / Teflon + Teflon + Eleman
6- E-0.20T2JCCE	2x0.20 mm / Tekli / Fe-Const (J) / Cam Elyaf + Cam Elyaf + Eleman
7- E-0.20T2JCTBTE	2x0.20 mm / Tekli / Fe-Const (J) / Cam Elyaf + Teflon + Blendaj + Teflon + Eleman
8- E-0.22Ç2LCCE	2x0.22 mm ² / Çoklu / Fe-Const (L) / Cam Elyaf + Cam Elyaf + Eleman
9- E-0.22Ç2JCCE	2x0.22 mm ² / Çoklu / Fe-Const (J) / Cam Elyaf + Cam Elyaf + Eleman
10- E-0.22Ç2KCCE	2x0.22 mm ² / Çoklu / NiCr-Ni (K) / Cam Elyaf + Cam Elyaf + Eleman
11- E-0.22Ç2KTTBE	2x0.22 mm ² / Çoklu / NiCr-Ni (K) / Teflon + Teflon + Blendaj + Eleman
12- E-0.22Ç4JCCE	4x0.22 mm ² / Çoklu / Fe-Const (J) / Cam Elyaf + Cam Elyaf + Eleman
13- E-0.22Ç4KCCE	4x0.22 mm ² / Çoklu / NiCr-Ni (K) / Cam Elyaf + Cam Elyaf + Eleman
14- E-0.28Ç2KTTBTE	2x0.28 mm ² / Çoklu / NiCr-Ni (K) / Teflon + Teflon + Blendaj + Eleman
15- E-0.35Ç2LCCE	2x0.35 mm ² / Çoklu / Fe-Const (L) / Cam Elyaf + Cam Elyaf + Eleman
16- E-0.35Ç2JCCE	2x0.35 mm ² / Çoklu / Fe-Const (J) / Cam Elyaf + Cam Elyaf + Eleman
17- E-0.35Ç2KCCE	2x0.35 mm ² / Çoklu / NiCr-Ni (K) / Cam Elyaf + Cam Elyaf + Eleman
18- E-0.50T2TCCE	2x0.50 mm / Tekli / Cu-Const (T) / Cam Elyaf + Cam Elyaf + Eleman
19- E-0.50T2LCCE	2x0.50 mm / Tekli / Fe-Const (L) / Cam Elyaf + Cam Elyaf + Eleman
20- E-0.50T2JCCE	2x0.50 mm / Tekli / Fe-Const (J) / Cam Elyaf + Cam Elyaf + Eleman
21- E-0.50T2KCCE	2x0.50 mm / Tekli / NiCr-Ni (K) / Cam Elyaf + Cam Elyaf + Eleman
22- E-0.50T2TTTE	2x0.50 mm / Tekli / Cu-Const (T) / Teflon + Teflon + Eleman
23- E-0.50T2LTTE	2x0.50 mm / Tekli / Fe-Const (L) / Teflon + Teflon + Eleman
24- E-0.50T2KTTE	2x0.50 mm / Tekli / NiCr-Ni (K) / Teflon + Teflon + Eleman
25- E-0.50T2KTCBTE	2x0.50 mm / Tekli / NiCr-Ni (K) / Teflon + Cam Elyaf + Blendaj + Teflon + Eleman
26- E-0.50T4KTTE	4x0.50 mm / Tekli / NiCr-Ni (K) / Teflon + Teflon + Eleman
27- E-0.50T4KTTE	4x0.50 mm / Tekli / NiCr-Ni (K) / Teflon + Teflon + Eleman